

**KOMITEE FÜR ELEMENTARTEILCHENPHYSIK KET**  
DER VORSITZENDE

Universität Würzburg  
Am Hubland  
D-97074 Würzburg  
Tel.: +49 931 888 - 5878 / 5877  
Fax: +49 931 888 - 4604  
[rueckl@physik.uni-wuerzburg.de](mailto:rueckl@physik.uni-wuerzburg.de)  
<http://www.dpg-fachgremien.de/t/ket/ket.html>  
28. Oktober 2004  
rü/bw

Institut für Theoretische Physik & Astroph., Am Hubland, D-97074 Würzburg

DLR PT-IN

Stichwort: E-Science

Rutherfordstr. 2

D-12489 Berlin

Sehr geehrte Damen und Herren,

das KET als gewählte Vertretung der deutschen Teilchenphysikerinnen und Teilchenphysiker begrüßt die D-Grid-Initiative des BMBF als eine einzigartige Chance, die Rolle der deutschen Universitäten und Forschungsinstitute in der weltweit intensiv betriebenen Entwicklung und Forschung zum GRID zu stärken. Durch diese Initiative kann in kurzer Zeit GRID-Technologie für ein breites Anwendungsspektrum in vielen Wissenschaftsbereichen als leistungsfähiges Werkzeug zum Einsatz kommen.

Die starke Beteiligung deutscher Teilchenphysik-Gruppen am Antrag "Entwicklung von Anwendungen und Komponenten zur Datenauswertung in der Hochenergiephysik in einer nationalen e-Science Umgebung" zeigt das äußerst große Interesse an den neuen Fördermöglichkeiten. Diese Bündelung von Expertise und personellen Ressourcen ist bereits ein erster beachtlicher Erfolg der D-Grid-Initiative. Wir sind überzeugt, dass sie entscheidend dazu beitragen wird, die Herausforderung zu bewältigen.

Mit freundlichen Grüßen,

Prof. Reinhold Rückl